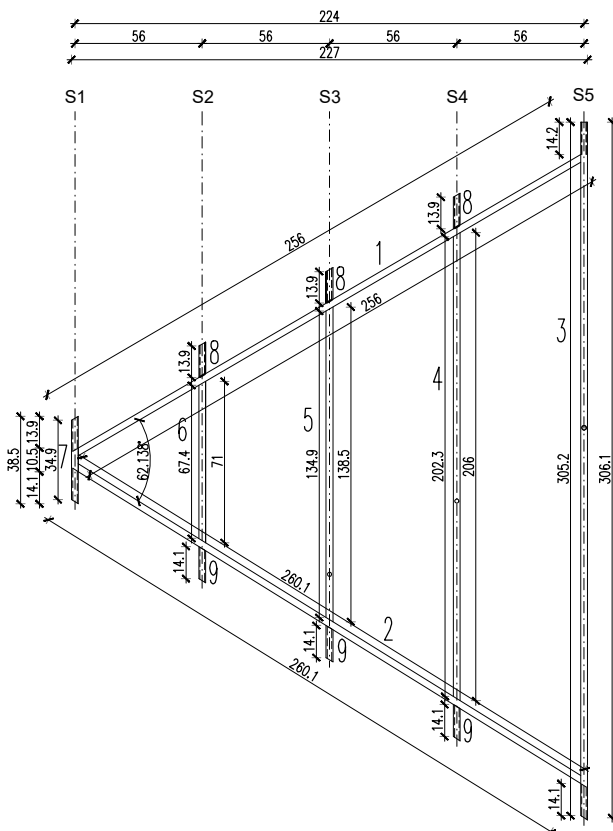


Uwaga! Wszystkie wymiary sprawdzić w naturze.

Rama	nr		Długość /mm/	Ilość szt.	Masa kg. Lmmxkg/m	
B1.1	1		2560	1		rura kwadratowa 30x30mm, gr3mm, stal ocynkowana
	2		2601	1		rura kwadratowa 30x30mm, gr3mm, stal ocynkowana
	3		3071	1		rura kwadratowa 30x30mm, gr3mm, stal ocynkowana
	4		2060	1		rura kwadratowa 30x30mm, gr3mm, stal ocynkowana
	5		1385	1		rura kwadratowa 30x30mm, gr3mm, stal ocynkowana
	6		710	1		rura kwadratowa 30x30mm, gr3mm, stal ocynkowana
	7		385	1		rura kwadratowa 30x30mm, gr3mm, stal ocynkowana
	8		139	3		rura kwadratowa 30x30mm, gr3mm, stal ocynkowana
	9		141	3		rura kwadratowa 30x30mm, gr3mm, stal ocynkowana

WYKAZ STALI PROFILOWEJ BALUSTRADA - DETAL B1.1



TT&B
studio
architektury
i grafiki

NAZWA OBIEKTU BUDOWLANEGO

PROJEKT PRAC ZWIĄZANYCH Z ANTRESOLĄ
I KLATKĄ SCHODOWĄ W STAREJ ELEKTROWNI
GALERII ARSENAŁ W BIAŁYMSTOKU
PRZY UL. ELEKTRYCZNEJ 13, ETAP V

TYTUŁ RYSUNKU:

Zestawienie balustrady
- wykaz stali B1.1

NR RYS. A14 | SKALA 1:20

BRANŻ: architektura

FAZA:

projekt wykonawczy

ADRES:

ul. Elektryczna 13, Białystok,
nr. Działki 1780/89
Jednostka ewid. Białystok, Obręb Śródmieście,

PROJEKTANT:

arch. Tomasz Rogala
uprawnienia do projektowania w
specjalności architektonicznej bez ograniczeń
upr. nr BI/23/97, PD-0058